Index of Claims



Application	/Control No.
~bbucation	/00/10/0/ NO.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/033,073

Examiner

YOSHIE ET AL.

Art Unit

Ren L. Yan

2854

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

	Ш		Ш							L_		
Claim	Date				Claim Date							
			· T T	┪┢	- "1			Т	T			- T
Final	25				Final	Original						
			\perp	_ ₋	_		\perp	_	4.		Ц	
1		++-+		}-	-	51	-	\dashv	+	L	Н	_
3	 - - - - - - - - -	+++		├		52	\dashv	+	+-	H	\dashv	-
4	+	 	-+-+	⊢⊢	-	53 54	$\dashv\dashv$	-	+	-	Н	\dashv
5		┼┼┼		⊣ ⊦		55	+	+	+-	-	-	\dashv
6	-		-	\dashv \vdash		56	+	+	+	-	-	
$\frac{1}{7}$	 		\dashv	}-		57	+	+	+		Н	
8	 	[-	}-	\dashv	58		-	+-	\vdash	Н	-
9	 	[\dashv	⊣ ⊦		59	+	+	+		-	-+
10	 	-		⊢⊢		60	\dashv	\dashv	-		Н	+
11	 	 	-	$\dashv \vdash$	\dashv	61	+	\dashv	╁			
12	 	 - - - 		\dashv		62	+	\dashv	+	\vdash	Н	\dashv
13	11//	 		$\dashv \vdash$	\dashv	63			+-	-	Н	
14	 	 		}-	\rightarrow	64	+	\dashv	+	\vdash		\dashv
15	M	+	+++		\dashv	65	+	+	+		Н	
16	N	 		{ }-	\dashv	66	+	\dashv	+	\vdash	Н	\dashv
17	\mathbb{M}	 	$\dashv \dashv$	⊣⊢	\dashv	67	\dashv	\dashv	+-			\dashv
18	M	 		┨┞		68	\dashv	\dashv	+-	-	Н	\dashv
19	M	 	-11	-		69	\dashv	\dashv		\vdash	Н	\dashv
20	'	 	\dashv	-		70		\dashv	+	1	Н	
21	 	++++	\dashv	┪┢	\dashv	71	+					
22	 	1 		→ ト	$\neg \dagger$	72	+	_	+-	┢		
23	† † † † † † † † † † † † † † † † † † †			-		73	\top	_	+	\vdash		
24	$ ag{1}$		11	_		74	_				П	
25				┪┟		75	\top	1				
26				-1		76						
27				╗		77		1	\top			
28				7		78	\neg		\top			\Box
· 29				7		79		\neg	\top	_		
30			\dashv	71 F		80			1		\Box	
31			11	7 F		81						
32			\neg	\neg		82			1			
33			\Box	\neg		83	$\neg \neg$		1-			\Box
34						84						
35						85						
36				╝		86						
37				┙┖		87						
38			\Box	_ [88	\perp	\perp		Щ	Ш	\Box
39			$\perp \downarrow \downarrow$	<u> </u>		89					Ш	
40	$\sqcup \sqcup$			⊣		90	\perp			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	\perp
41	+			L		91	\perp			<u> </u>	Ш	\perp
42		\square	_ _	⊣⊢		92				L_		\perp
43	 	\vdash \vdash \vdash \vdash	$\dashv \dashv$		_	93	_	_	_	<u> </u>	\sqcup	\dashv
44		+++		⊣		94		-		\vdash	Ш	_
45	++-	+++	- -	⊣	_	95		\dashv		<u> </u>	$\vdash \vdash$	\vdash
46	├ 	+	\dashv	⊣		96				<u> </u>	Ш	
47	++-	++-+-		\dashv \vdash		97	\dashv	\dashv	+	<u> </u>	$\vdash \dashv$	$\vdash \vdash$
48	- -	+++	-+-	\dashv \vdash	_	98	\dashv	-	+	<u> </u>	$\vdash \vdash$	-
49	+++	 		$\dashv \vdash$		99	_	\perp	+	L	Н	\vdash
50						100						Ш.

Cli	21(11	L_		_		Jau				
Final	Original									
	51									
	51 52	-	_							
	53	\vdash			\vdash	-		\vdash	_	
-	54	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	_	_		-
	54 55	H			\vdash	-			-	
-	56	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-		_	_
	57	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				-
-	58	Н	-	-	-	-	\vdash	_		_
-	59	\vdash	<u> </u>	┝	\vdash	\vdash				
	60	-	<u> </u>	\vdash	-	⊢				-
-	61	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	_	_		_
-	62	_	<u> </u>	⊢		┝				-
-	62 63									_
-	03	\vdash	_	⊢	\vdash	⊢	-		_	-
-	64			_	<u> </u>	_				
-	65		_	_	<u> </u>	<u> </u>		_		
	65 66 67	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
	6/	_	L	L	L-	<u> </u>	_	_		
	68 69	_	_	L	L.	ļ		_		
	69			L	<u> </u>		_	<u> </u>		
	70 71		Ŀ					_		
	71	<u> </u>								
	72					_			_	
	73	L	L	L		L				
	73 74 75									
	75									
	76 77									
	77									
	78 79									
	79									
	80					-				
	81 82									
	82									
	83									
	84									
	84 85								-	_
	86 87									
	87									
	88	-								
	89									
	90									
	91									
	92									
	93					T				
	94		$\overline{}$		Г			$\overline{}$		
	95									
	96	\vdash		Т	Г			_	\vdash	_
	97							_		
	98	П	т					<u> </u>	П	-
	99		Т		Т	Т	\vdash	-	Н	_
	100	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	H-	\vdash	_

Claim Date Image: Sp. Co. Image: Sp. Co. 101 Inco. 102 Inco. 103 Inco. 104 Inco. 105 Inco. 106 Inco. 107 Inco. 108 Inco. 109 Inco. 110 Inco. 111 Inco. 112 Inco. 113 Inco. 114 Inco. 115 Inco. 116 Inco. 117 Inco. 118 Inco. 119 Inco. 120 Inco. 121 Inco. 122 Inco. 123 Inco. 124 Inco. 125 Inco. 126 Inco. 127 Inco. 128 Inco. 129 Inco. 130 Inco. <tr< th=""><th>-01</th><th></th><th colspan="10">Doto</th></tr<>	-01		Doto									
101	Cli			_	_		Jate	-			-	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Final											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		101										
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144		102	-	_	H	-		ŀ		_	Н	
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144		103			-		_	┝			Н	
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144		104						-		-	Н	
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144		105			H	_		┝		-	Н	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	_		\vdash	-		┢		\vdash	Н	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		<u> </u>	H		-	-	_	⊢	Н	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109			-	_		\vdash		-	Н	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110						_		\vdash	Н	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			Г						Н	
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									П	
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113										
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114										
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									Ш	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>			Щ	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	<u> </u>	_		\vdash	_	ļ			Щ	
120		118	_	<u> </u>				_				
121		119	-	⊢	-			-			Н	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-	_	-	-		 	H	<u> </u>	Н	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		\vdash				╁╴				
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		-		-			\vdash			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124						 				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127						<u> </u>				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		<u> </u>	_		$oxed{oxed}$	<u> </u>			Щ	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_	_	<u> </u>	_					Щ	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	_		H	_		<u> </u>		_	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132			H		_	⊢		_	\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134			-	-	-	\vdash	-		Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			\vdash			Н		-	Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	136		Ι							Н	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137										
140		138										
141		139									Ш	
142 143 144 145 146 147 148								_			Ш	
143 144 145 146 147 148 149			\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$		Ш	
144 145 146 147 148 149			_	_		_	H	_			$\vdash \vdash$	
145 146 147 148 149				<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	_	$\vdash\vdash$	
146 147 148 149			H	\vdash	-		H	-		\vdash	$\vdash\vdash$	
147 148 149				-	\vdash	Н	\vdash	\vdash			Н	
148					Г	\vdash	-	\vdash		Т	\vdash	
149								Г			Н	
150		149										
		150										